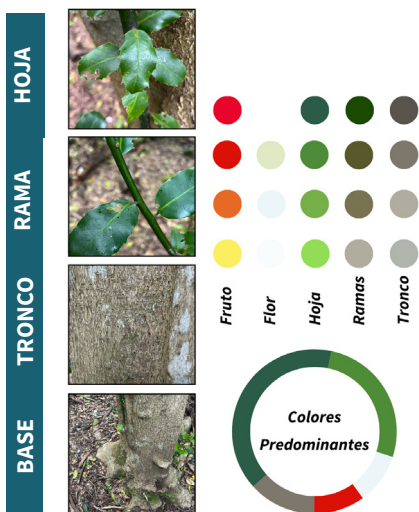


CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS

	Porte	Arbóreo
	Altura máxima	1500 cm
	Característica copa	500 cm - Piramidal
	Ciclo de vida	Perenne
	Raíz	Grande
	Tipo de sombra	Alta
	Gama de color de la flor	Blanco

CROMATISMO FENOLÓGICO



NARANJERO SALVAJE

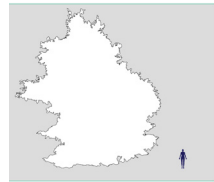
Ilex perado subsp. platyphylla



Árbol robusto, de **copa verde brillante** y **espinas** en las **hojas**. Sus **flores blancas** son muy **aromáticas** y los **frutos**, de sabor amargo, recuerdan a **naranjas pequeñas**. Crece de manera natural en barrancos y laderas húmedas.



Sustrato orgánico
Buen drenaje
Mantillo de hojas



SERVICIOS ECOSISTÉMICOS



ANOTACIONES ESTRATÉGICAS

Nivel de protección	Anexo II
Tipología de ajardinamiento idóneo	EL. 1, 2, 3, 4, 6, 8, 10, 11, 12. ED. 1, 2, 3
Tipo de núcleo idóneo	Núcleos de medianías
Tipo de hábitat de interés comunitario	4050, 9360
Piso de vegetación habitual	Monteverde
Coste de mantenimiento	Bajo
Nociones de precaución	Necesita ambientes húmedos para desarrollarse correctamente
Interacciones con la fauna	

CONDICIONES DE CULTIVO

AÉREO		Resistencia al viento		Resistencia al calor		Resistencia a la poda		Floración Marzo-abril
		Sustrato		Drenaje		Consumo de agua		Resistencia salinidad

SABER MÁS

Su madera ha sido utilizada para la construcción de diversas herramientas y utensilios. Además, sus hojas fueron empleadas como forraje para el ganado, sus frutos se usaban para preparar mermeladas y licores, y sus flores, como calmante natural.

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA

